

# 仕様書

1 品 目 UltiMaker 社 熱溶解積層方式 3D プリンター

2 数 量 1 台

3 仕 様 以下の通り

品 名	数量
UltiMaker 社	
熱溶解積層方式 3D プリンター S7 Pro Bundle	1
【標準付属品】	
PVA Removal Station	1
NFC CPE - White 750g	3
NFC タフ PLA ホワイト (750g)	1
NFC PVA ディザルバブル (750g)	1
NFC Breakaway ホルダ用(750g)	1
NFC ABS ホワイト(750g)	1
教育トレーニング費用	1

## 4 物品の設置

### 1) 機器等の設置

- ① 機器を安全に使用できるように調整を行い、搬入、据付、動作確認を行うこと。
- ② 本校が準備するパソコンに当該ソフトウェアをインストールし、ソフトの動作確認等を行うこと。

## 5 職員研修の場所及び研修内容

### 1) 研修の場所

兵庫県立東播工業高等学校 建築科

### 2) 研修内容

熱溶解積層方式 3D プリンターの操作方法、保守について

## 6 その他

- 1) 納入及び調整の日程については、担当職員と協議し指示に従うこと。

- 2) 入札通知時点で製造メーカーにおける最新の現行モデルであり、また、未使用品であること。

- 3) 機器の運送・搬入、据付費用その他納入に関する一切の費用を入札金額に含めること。
- 4) 納品時等において本校の施設・設備等へ損害を与えた場合は、全て受注者の負担において現状に戻すこと。
- 5) 納品に際して発生したゴミ等に関しては、受注者が処理、清掃を行うこと。
- 6) その他、本仕様書に定めない事項で疑惑が生じたときは、担当職員と協議し、その指示によること。

7 適合認定機種 (同等品不可)

UltiMaker 社 熱溶解積層方式 3D プリンター S7 Pro Bundle

8 納入場所 兵庫県立東播工業高等学校 土木建築科棟 3 階 模型室

9 納入期限 令和 8 年 2 月 27 日 (金)